

High strength ceramic honeycomb structure.

Publication number: JP62163697U Publication date: 1987-10-17

Inventor:
Applicant:
Classification:

- international:

B01J35/04; B32B3/12; F01N3/28; F16S5/00;

B01J35/00; B32B3/12; F01N3/28; F16S5/00; (IPC1-7):

F16S5/00; B01J35/04

- European:

B01J35/04; F01N3/28B4B

Application number: JP19860052367U 19860408 Priority number(s): JP19860052367U 19860408 Also published as:

EP0241269 (A: US4810554 (A

EP0241269 (A: EP0241269 (B

CA1289544 (C

Report a data error he

Abstract not available for JP62163697U

Abstract of corresponding document: EP0241269

A ceramic honeycomb structure includes a number of quadrilateral cells (1) arranged adjacent to each other. To increase strength of the structure triangular cells (4) are arranged in the proximity of the outer circumference of the honeycomb structure. Partitions (3) of the triangular cells are oblique to partitions (2 of the quadrilateral cells (1) and extend substantially towards a center of the honeycomb structure. The oblique partitions (3) of the triangular cells serve not only to improve the isostatic strength of the honeycomb structure but also to avoid high pressure losses.

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

⑩ 日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

® 公開実用新案公報(U) 昭62-163697

· @Int Cl .4

識別記号

庁内整理番号

❷公開 昭和62年(1987)10月17日

F 16 S 5/00 B 01 J 35/04

6730-2E 7158-4G

審査請求 未請求 (全4頁)

図考案の名称 高強度ハニカム構造体

②実 閉 昭61-52367

②出 願 昭61(1986)4月8日

名古屋市港区南陽町大字福田前新田字いの割30番地

62考 客 者

幸 一 岡崎市福岡町字深田20番地3

の出 願 人

日本码子株式会社 名古屋市瑞穂区須田町2番56号

四代 理 人

弁理士 名嶋 明郎

外2名

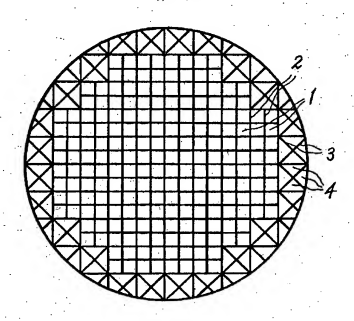
砂実用新案登録請求の範囲

多数の四角セル1を隣接させて配列したハニカ ム構造体の外間に近い部分に、ハニカム構造体の 中心方向に向かつて傾斜させた隔壁3を持つ三角 セル4を配設したことを特徴とする高強度ハニカ ム構造体。

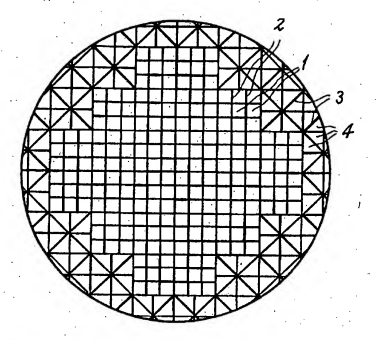
図面の簡単な説明

第1~第6図は本考案の第1~第6の実施例を 示す正面図、第7図~第9図は比較例1~3のハ ニカム構造体を示す正面図である。

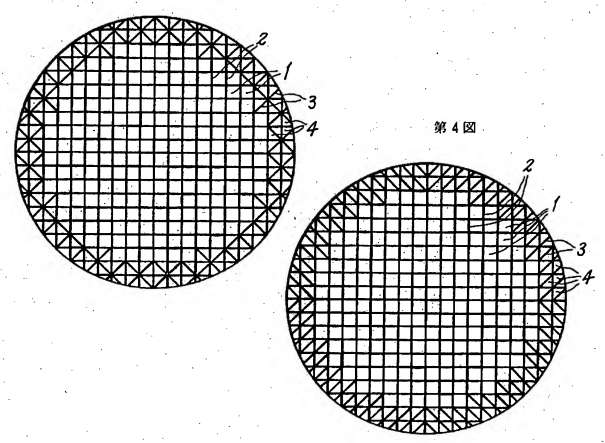
1:四角セル、3:隔壁、4:三角セル。



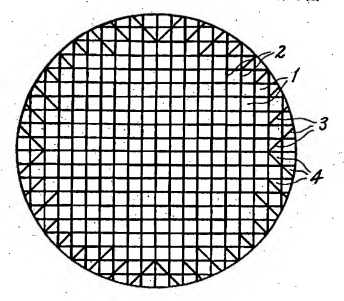
第2図



第3図



第5図



第6図

